

ÖZGEÇMİŞ

1. Adı Soyadı : Osman ÇAKIR
2. Doğum Tarihi : 20.12.1952
3. Unvanı : Prof. Dr
4. Öğrenim Durumu : Yüksek Lisans
5. Çalıştığı Kurum : İstanbul Ayvansaray Üniversitesi

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	Kimya	ODTÜ	1974
Y. Lisans	Bilim Uzmanlığı (Eczacılık)	Hacettepe Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi	1977
Doktora	Fizikokimya	Hacettepe Üniversitesi	1983

6. Akademik Unvanlar

- Yardımcı Doçentlik Tarihi :1982
Doçentlik Tarihi :1986
Profesörlük Tarihi :1991

7. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

- 5 Yüksek Lisans, 2 Doktora tezi yönetti

8. Yayınlar

Bilim alanında çok sayıda yurt içi ve yurt dışı dergilerde makaleleri ve kitapları yayınlandı.

Uluslararası indekslerde taranan dergilerde yayınlanan makaleler	31
Ulusal Makaleler	9
Uluslararası Makalelere Yabancı yazılardan atıflar	366
Uluslararası ve Ulusal Kongre Bildirileri	21
Katıldığı, Yönettiği Uluslararası ve Ulusal Seminerler	16
Yayınladığı Kitaplar	6
Yönettiği Tezler	7
Yürüttüğü Projeler	8

ULUSLARARASI DERGİLERDEKİ YAYINLAR

YAYINLAR

1) Çakir, S., Coskun, E., Biçer, E., Çakir, O. Electrochemical study of the complexes of aspartame with Cu(II), Ni(II) and Zn(II) ions in the aqueous medium, 2003, Carbohydrate Research, 338(11), pp. 1217-1222
Aldığı Atıf Sayısı: 13

2) Çakir, S., Bulut, I., Biçer, E., Çakir, O. Electrochemical study of the mixed ligand complexes of Co(II) and Ni(II) with acetylsalicylic acid and nicotinamide, 2003, Journal of Coordination Chemistry, 56(6), pp. 511-521
Aldığı Atıf Sayısı: 13

- 3)** Çakir, S., Biçer, E., Coşkun, E., Çakir, O. Electrochemical monitoring of the interaction of doxorubicin with nicotinamide and Fe(III) ions under aerobic and anaerobic conditions, 2003, *Bioelectrochemistry*, 60(1-2), pp. 11-19
Aldığı Atıf Sayısı: 14
- 4)** Çakir, S., Biçer, E., Naumov, P., Çakir, O. Synthesis, spectroscopic and voltammetric studies of a novel dioxovanadate(V) 8-hydroxyquinoline complex 2002, *Journal of Coordination Chemistry*, 55(12), pp. 1461-1471
Aldığı Atıf Sayısı: 4
- 5)** Çakir, S., Coşkun, E., Naumov, P., (...), İçbudak, H., Çakir, O. Synthesis, spectroscopic and thermal studies of the copper(II) aspartame chloride complex 2002, *Journal of Molecular Structure*, 608(1), pp. 101-107
Aldığı Atıf Sayısı: 33
- 6)** Çakir, S., Biçer, E., Coşkun, E., Naumov, P., Çakir, O. Voltammetric and spectroscopic behaviour of the copper adducts of thiol and thioether ligands under aerobic and anaerobic conditions, 2002, *Polish Journal of Chemistry*, 76(5), pp. 663-669
Aldığı Atıf Sayısı: 2
- 7)** Pance Naumov, Semiha Çakir, Iclal Bulut, Ender Bicer, Osman Çakir, Gligor Jovanovski, Abdul Razak Ibrahim, Anwar Usman, Hoong Kun Fun, Suchada Chantrapromma, Weng Ng Seik, Crystal structure of di(saccharinato-O)lead(II). Nicotinamide hemihydrate, 2002, *Main Group Metal Chemistry*, 25(3), pp. 175-176
Aldığı Atıf Sayısı: 10
- 8)** Çakir, O., Coşkun, E., Biçer, E., Çakir, S., Voltammetric and polarographic studies of Eriochrome Black T - nickel(II) complex, 2001, *Turkish Journal of Chemistry*, 25(1), pp. 33-38
Aldığı Atıf Sayısı: 7
- 9)** Çakir, S., Biçer, E., Naumov, P., Çakir, O., Spectroscopic and polarographic studies of novel imidazole adduct of ammonium trioxovanadate(V). A solution and solid state study, 2001, *Polish Journal of Chemistry*, 75(2), pp. 209-214
Aldığı Atıf Sayısı: 1
- 10)** Çakir, S., Biçer, E., İçbudak, H., (...), Korkmaz, H., Çakir, O., Synthesis and spectroscopic studies of the nicotinamide adducts of Cobalt(II), Nickel(II) and Zinc(II) chlorides, 2001, *Polish Journal of Chemistry*, 75(3), pp. 371-377
Aldığı Atıf Sayısı: 12
- 11)** Çakir, S., Bulut, I., Biçer, E., Coşkun, E., Çakir, O., Electrochemical study of the interaction of nicotinamide with tryptophan in the presence and absence of nickel(II), 2001, *Journal of Electroanalytical Chemistry*, 511(1-2), pp. 94-100
Aldığı Atıf Sayısı: 32
- 12)** Çakir, S., Bulut, I., Naumov, P., Biçer, E., Çakir, O., Synthesis and spectroscopic studies of novel Cu(II), Co(II), Ni(II) and Zn(II) mixed ligand complexes with saccharin and nicotinamide, 2001, *Journal of Molecular Structure*, 560(1-3), pp. 1-7
Aldığı Atıf Sayısı: 29
- 13)** Çakir, S., Biçer, E., Çakir, O., Binary and ternary complexes of Cu(II) ions with saccharin and cysteine, 2000, *Electrochemistry Communications*, 2(2), pp. 124-129, Aldığı Atıf Sayısı: 37
- 14)** Çakir, S., Biçer, E., Çakir, O., Electrochemical monitoring of the interaction of cisplatin with cystine and ascorbic acid, 2000, *Electrochemistry Communications*, 2(8), pp. 586-590
Aldığı Atıf Sayısı: 9

- 15)** Çakir, S., Biçer, E., Çakir, O., Application of square-wave adsorptive stripping voltammetry to the study of cysteine and its interaction with some monosaccharides, 1999, Glycoconjugate Journal, 16(10), pp. 579-584
Aldığı Atıf Sayısı: 10
- 16)** Çakir, S., Biçer, E., Çakir, O., Electrochemical study of cystine in the presence of cadmium and folic acid, 1999, Journal of Inorganic Biochemistry, 77(3-4), pp. 249-255
Aldığı Atıf Sayısı: 22
- 17)** Çakir, S., Biçer, E., Çakir, O., Square-wave adsorptive stripping voltammetric behaviour of fresh and aged cystine solutions at physiological pH, 1999, Electrochemistry Communications, 1(7), pp. 257-261
Aldığı Atıf Sayısı: 15
- 18)** Çakir, S., Atayman, İ., Çakir, O., Simultaneous Square-wave Voltammetric Determination of Riboflavin and Folic Acid in Pharmaceutical Preparations, 1997, Mikrochimica Acta 126(3--4), pp. 237-240
Aldığı Atıf Sayısı: 26
- 19)** Çakir, O., Biçer, E., A Polarographic and Voltammetric Study of the Copper-Phenazopyridine Monohydrochloride System in Phosphate Buffer Medium, 1997, Electroanalysis, 9(1), pp. 87-90
Aldığı Atıf Sayısı: 14
- 20)** Menek, N., Çakir, O., Kocaokutgen, H., Polarographic and Voltammetric Behaviour of 2-Hydroxy-3-Tert-Butyl-5-Methylazobenzene, 1996, Mikrochimica Acta, 122(3-4), pp. 203-207
Aldığı Atıf Sayısı: 16
- 21)** Cakir, O., Cakir, S., Study of chemical composition of wet deposition in Samsun 1993 Doga, Turkish Journal of Engineering & Environmental Sciences, 17(3), pp. 181-185
Aldığı Atıf Sayısı: 1
- 22)** Çakir, S., Çakir, O., Köksal, F. Electron spin resonance of free radicals produced by ultraviolet photolysis in some vegetables and their juices, 1991, Spectroscopy Letters, 24(9), pp. 1163-1172
Aldığı Atıf Sayısı: 0
- 23)** Çakir, S., Köksal, F., Tapramaz, R., Çakir, O., Electron spin resonance of free radicals in some legumes, cereals and their aqueous solutions under photolysis 1991 International Journal of Radiation Applications and Instrumentation. Part 38(1), pp. 17-21
Aldığı Atıf Sayısı: 2
- 24)** Cakir, S., Koksai, F., Tapramaz, R., Cakir, O., Electron spin resonance of free radicals in some legumes, cereals and their aqueous solutions under photolysis, 1991, Radiation Physics and Chemistry, 38(1), pp. 17-21
Aldığı Atıf Sayısı: 4
- 25)** Cakir, S., Koksai, F., Tapramaz, R., Cakir, O., Electron spin resonance of free radicals in some legumes, cereals and their aqueous solutions under photolysis, 1991, Radiation Physics and Chemistry, 38(1), pp. 23-28
Aldığı Atıf Sayısı: 2

26) Koksals, Fevzi, Celik, Fahri, Cakir, Osman, Electron spin resonance of gamma-irradiated (CH3)4NPF6 and (CH3)4NBF4 single crystals, 1989, Radiation Physics and Chemistry,

33(2), pp. 135-138

Aldığı Atıf Sayısı: 9

27) Köksal, F., Çelik, F., Çakir, O., Electron spin resonance of gamma-irradiated (CH3)4NPF6 and (CH3)4NBF4 single crystals, 1989, International Journal of Radiation Applications and Instrumentation. Part 33(2), pp. 135-138

Aldığı Atıf Sayısı: 2

28) Çakir, O., Alpaut, O., Thermodynamic properties of solid InSn alloys, 1988, Journal of The Less-Common Metals, 141(1), pp. 11-27

Aldığı Atıf Sayısı: 13

29) Köksal, F., Çakir, O., Bahçeli, S., Proton spin-lattice relaxation in acetylthiocholine, butyrylcholine and carbamylcholine halides, 1985, Journal of the Chemical Society, Faraday Transactions 2: Molecular and Chemical Physics, 81(1), pp. 199-203

Aldığı Atıf Sayısı: 0

30) Köksal, F., Çakir, O., Gümrükçü, I., Birey, M., ESR of [FORMULA OMITTED]NH2 and [FORMULA OMITTED]N2[FORMULA OMITTED] Free Radicals Produced by Gamma Irradiation in NH3OHCl, (NH3OH)2SO4 and N2H6SO4, 1985, Zeitschrift fur Naturforschung - Section A Journal of Physical Sciences, 40(9), pp. 903-905

Aldığı Atıf Sayısı: 5

31) Somar, G., Çakir, O., Solak, A.O., Differential-pulse polarographic determination of trace heavy elements in coal samples, 1984, The Analyst, 109(2), pp. 135-137

Aldığı Atıf Sayısı: 9

Toplam Atıf Sayısı: 366

9. Projeler

- Bilim alanında çeşitli projelerde görev aldı ve yönetti.

10. İdari Görevler

- 23. Dönem MHP Samsun Milletvekilliği (2007-2011)
- Türkiye –AB KPK Üyeliği (2007-2011)
- AB Uyum Komisyonu katip üyeliği (2007-2011)
- Ana Bilim Dalı Başkanlığı
- Bölüm Başkan yardımcılığı
- Döner Sermaye İşletme Müdürlüğü
- Satın alma Müdürlüğü
- İhale Komisyon Başkanlığı
- Enstitü Müdür Yardımcılığı
- Enstitü Kurul Üyeliği
- Fakülte Kurulu Üyeliği
- Fakülte Yönetim Kurulu Üyeliği
- Ondokuz Mayıs Üniversitesi Rektörlüğü
- Üniversiteler Arası Kurul Komisyon Başkanlıkları
- Üniversiteler Arası Kurul Başkanı
- Üniversite İdari Personel Seçme Sınavı Komisyon Üyeliği
- Akademik Personel Kadro İntibak Komisyon Üyeliği
- Üniversite Kütüphanesi Kuruluşu Komisyon Üyeliği
- OMÜ Sağlık Kültür ve Spor Dairesi Başkan Yardımcılığı
- OMÜ Rektör Müşavirliği

11. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler

- Mesleki alanda çeşitli kuruluşlara üyelikleri bulunmaktadır.

12. Ödüller

- Çeşitli kuruluşlardan verilen takdir, teşekkür ve ödülleri bulunmaktadır.

13. Daha önce çalışılan kurum/kuruluş/şirketler

No	Kurum Adı	Görev Süresi	Ünvanı
1	Gazi Üniversitesi Mühendislik Fakültesi	2 Yıl	Asistan
2	Hacettepe Üniversitesi Eczacılık Fakültesi	2 Yıl	Asistan
3	Hacettepe Üniversitesi Mühendislik Fakültesi	6 Yıl	Asistan
4	Ondokuz Mayıs Üniversitesi	1982-1986	Yrd.Doç
5	Ondokuz Mayıs Üniversitesi	1986-1991	Doçent
6	Ondokuz Mayıs Üniversitesi	1991-1996	Profesör
7	Ondokuz Mayıs Üniversitesi	1996-2000	Rektör
8	TBMM	2007-2011	Samsun Milletvekili